

الاسم: مثنى محمد عواد صالح الدليمي

التخصص: فسلجة حيوان

اللقب العلمي: استاذ

muthanna.awad@uoanbar.edu.iq

المؤهل العلمي: دكتوراه

التعليم

Y . . A

1999

دكتوراه

جامعة الأنبار

كلية العلوم

العراق – الأنبار

مرض فقر الدم بسبب نقص الحديد (IDA) وعلاقته بالعناصر النزرة.

Iron Deficiency Anemia and its Relationship with Trace Elements

ماجستير

جامعة الأنبار

كلية العلوم

العراق – الأنبار

التركيب النوعي لمجتمع المحار في بحيرة الحبانية ودراسة مقارنة لبعض الجوانب الحياتية للنوعين Unio tigridis(Bou.) . Pseudodontopsis euphraticus(Bou.)

Clame Community Structure in Al-Habbaniah Lake and A Comparative Study of Some Biological Aspects for Tow Species *Unio tigridis(Bou.)* & *Pseudodontopsis euphraticus(Bou.)*

۱۹۹۰ جامعة بغداد

العراق - بغداد

كلية التربية – ابن الهيثم

العمل الأكاديمي

- ٢٠٠٧ معاون العميد العلمي كلية التربية (قبل الشطر)
- ٢٠٠٩-٢٠٠٨ معاون العميد العلمي- كلية التربية للعلوم الصرفة
 - ٢٠١٩ ٢٠١٣ مدير قسم الشؤون العلمية والدراسات العليا
 - ۲۰۱۳- ۲۰۱۸ عمید کلیة العلوم
- ٢٠١٨ كنيس هيئة تحرير مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
 - ٢٠١٨ كتب الاستشاري العلمى في كلية العلوم
- ٢٠٢٠-٢٠١٩ رئيس لجنة الدراسات العليا في قسم علوم الحياة -كلية التربية للعلوم الصرفة
 - ٢٠٢٠-٢٠١٩ رئيس لجنة الترقيات كلية التربية للعلوم الصرفة
 - ٢٠٢٠ الى الوقت مساعد رئيس جامعة الانبار للشؤون العلمية / وكالة

الحاض

البحوث والكتب المنشورة

- ٢٠.٤ السلوك التكاثري لمحارات المياه العذبة في بحيرة الحبانية العراق. مجلة جامعة الملك عبد العزيز: علوم البحار م ١٥- المملكة العربية السعودية
 - ۲۰۰۵ تأثير درجة الحرارة على معدل استهلاك الاوكسجين لمحار المياه العذبة ۲۰۰۵ في بحيرة الحبانية مجلة جامعة الانبار للعلوم الزراعية
 - -دراسة تأثير الكادميوم على فعالية انزيم الفوسفاتيز الحامضي في المحار نوع Unio دراسة تأثير الكادميوم على فعالية الزيم الفوسفاتيز الحبانية مجلة جامعة الانبار للعلوم الزراعية
 - ٢٠٠٨ تأثير الاصابة بمرض فقر الدم على مستويات البروتين الكلي في النساء اثناء الولادة والاطفال حديثي الولادة مجلة الانبار للعلوم الصرفة
 - -دراسة مقارنة لمستويات الكولسترول والبروتين الكلي بين دم الحبل السري للطفل
 - حديث الولادة ومستوياتها في دم الام مجلة الانبار للعلوم الصرفة
- -المتغيرات الدموية لدى الفتيات والنساء اثناء الحمل والولادة والأطفال حديثي الولادة في محافظة الانبار - مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
- ٢٠١١ -دراسة مقارنة لبعض مشتقات الهيموكلوبين لدى مرضى الصباغ الدموي ومرضى السكري من النوع الثاني. مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
 - ٢٠١٢ -دراسة بعض المتغيرات الفسيولوجية في دم المصابين بصباغ الدم في مدينة الرمادي. المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الصرفة جامعة الانبار

- ٢٠١٤ -دراسة لمستويات بعض مشتقات الهيموكلوبين في دم النساء اثناء الولادة ومقارنتها بمستوياتها في دم الحبل السري للأطفال المولودين حديثاً. مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
- -دراسة فعالية انزيم نازع الأمين من الأدينوسين ADA) Adenosine deaminase) لدى الأطفال المصابين بالحمى السوداء Kala-azar في مدينة العامرية- محافظة الأنبار. مجلة الانبار للعلوم الصرفة
- دراسة بعض المتغيرات الفسلجية والوراثية الخلوية الجزيئية لدى عينة من الاشخاص الساكنين قرب محطات ابراج تقوية الهواتف المحمولة في مدينة الرمادي. المؤتمر الدولي العلمي الأول- جامعة جيهان العراق
- ٢٠١٥ تأثير عقاري الميثوتركسيت والأوميغا ٣ في بعض المتغيرات الدمية المتعلقة بكريات الدم الحمر وخلايا الدم البيض في ذكور الجرذان. مجلة الانبار للعلوم الصرفة
- -تأثير تمرينات مركبة مقترحة في منطقة الثلث الهجومي من الملعب في انزيم كرياتين فوسفو كاينيز (CPK) لتطوير دقة التهديف بكرة القدم. مجلة زانكو للعلوم الانسانية جامعة صلاح الدين /اربيل
- -تأثير تمرينات مركبة مقترحة في منطقة الثلث الهجومي من الملعب في هرمون الكورتيزول لتطوير مستوى الاداء المهاري بكرة القدم. مجلة زانكو للعلوم الانسانية جامعة صلاح الدين /اربيل
- -دراسة تأثير استعمال بعض أدوية العقم في وظائف الكلى في الجرذان . مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
- -دراسة فسلجية –كيموحيوية مقارنة لمرضى اضطرابات الغدة الدرقية في مدينة الرمادي. مجلة جامعة الانبار للعلوم الصرفة
- ٢٠١٧ -دراسة الاستجابات الآنية لبعض متغيرات الدم الكيموحيوية من جراء مجهود بدني هوائي متصاعد الشدة وعلاقتها الارتباطية مع مهارة التهديف من الثبات بكرة القدم.عدد خاص للمؤتمر العلمي الرياضي الدولي الاول-جامعة حلبجة

Biochemical, histological and molecular effect of Clomiphene Citrate on thyroid gland in albino rats. First Scientific Conference of medical and biological technologies – Middle Euphrates Technical University – Technical Institute/ Kufa

Effect of Methotrexate and Omega-3 Combination on Cytogenetic Changes of Bone Marrow and Some Enzymatic Antioxidants: An Experimental Study .Yemeni J. for Medical Sciences

Evaluating the levels of vitamins E, C, Malondialdehyde and some hematological parameters and gammaglutamyl transferase in patients with leukemia. (2018). J. of Al-Anbar university for pure science

Consideration of Liver test Erythropoietin Hormone Levls in Iraqi Patients with Lymphoid and Myeloid Leukemia. Iraqi Journals of Cancer and Medical Genetics

Y . 1 A

The Role of Oxidative Stress Markers in β -Thalassemmic Iraqi $\gamma \cdot 19$ patients infected with the hepatitis C virus Diagnosed by RT-PCR.Int. J. Life Sci. Pharma Res

Study the Association of Asprosin and Dikkop f-3 with KIM-1,NTpro-BNP,GDF-15 and CPP among Male Iraqi with Chronic Kidney Disease. Systematic Review in pharmacy

The relationships between Matrix Metallopeptidase 9 with Interleukins 6,12,13,18 and 20 among male atherosclerosis Iraqi patients. EurAsian journal of BioSciences

Assessment Serum Levels of Neopterin, IL-6, IL-1 β , hs-CRP, TNF- α and MMP 9 in Iraqi Rheumatoid Arthritis Patients. Systematic Review in Pharmacy;

Evaluating the levels of vitamins E, C, Malondialdehyde and some hematological parameters and gammaglutamyl transferase in patients with leukemia

المؤتمرات:

عنوان البحث	مكان انعقاد	اسم المؤتمر	السنة
	المؤتمر	3.3.1	
دراسة بعض المتغيرات الفسيولوجية في دم المصابين	جامعة الانبار-	المؤتمر العلمي	7.17
بصباغ الدم في مدينة الرمادي.	العراق	الثاني للعلوم	
		الصرّفة- جامعة	
		الانبار	
دراسة بعض المتغيرات الفسلجية والوراثية الخلوية	جامعة جيهان-	المؤتمر الدولي	4.18
الجزيئية لدى عينة من الاشخاص الساكنين قرب محطات	العراق	العلمي الأول-	
ابراج تقوية الهواتف المحمولة في مدينة الرمادي.		جامعة جيهان	
دراسة الاستجابات الآنية لبعض متغيرات الدم	جامعة	المؤتمر العلمى	Y • 1 V
الكيموحيوية من جراء مجهود بدني هوائي متصاعد الشدة	حلبجة- العراق	الرياضي الدولي	
وعلاقتها الارتباطية مع مهارة التهديف من الثبات بكرة		الاول-جامعة	
القدم.		حلبجة	
Biochemical, histological and molecular	Technical	First Scientific	Y • 1 V
effect of Clomiphene Citrate on thyroid	University	Conference of	
gland in albino rats.	Technical	medical and	
	Institute/	biological	
	Kufa	technologies –	
		Middle	
		Euphrates	

براءة الاختراع

۲۰۱۷ جهاز تطویر الادراك الحسي- الحركي لمهارة التهدیف من الحركة بكرة القدم (د.فراس عبد الحمید ،د. موفق اسعد محمود ، د.مثنی محمد عواد)- رقم البراءة (٤٩٠٨) تأریخها(۲۰۱۷/٤/۱۸)- وزارة التخطیط ، الجهاز المركزي للتقییس والسیطرة النوعیة.

طريقة جديدة لتنظيم مستوى هرمونات الغدة الدرقية باستخدام عقار الميثوتركسيت والأوميغا ٣. مقدمة الى الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية. (د.مثني محمد عواد، د.أنعام نوري علي ، الست الاء شاكر محمود)- رقم البراءة (٥٠٨٩) تأريخها (٢٠١٧/١٠٠) وزارة التخطيط ، الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية.

التكريمات و الجوائز والشكر والتقدير

- ٢٠٠٢ شكر وتقدير من السيد الوزير للحصول على نسبة نجاح ١٠٠% في الامتحانات المركزية.
- ٢٠١٠ تثمين جهد من السيد الوزير للجهد المبذول في مجالس التنسيق الوزارية مع الجهات غير المرتبطة بوزارة.
 - ٢٠١٧ كتاب شكر وتقدير من السيد الوزير لانجاز موسوعة علمية قانونية.
- كتاب شكر وتقدير من السيد الوزير للجهود والمواقف المتميزة والوطنية التي تنم عن الوطنية الصادقة.
 - ٢٠٢٠ كتاب شكر وتقدير من السيد الوزير ، للجهود التي بذلت للعمل على تنفيذ البرنامج . الحكومي في قطاع التعليم
- كتاب شكر وتقدير من السيد الوزير ، للجهود التي بذلت للعمل لانجاز متطلبات العام الدراسي و الامتحانات الالكترونية .
 - ٢٠٢١ كتابي شكر وتقدير من السيد الوزير
 - -أكثر من (٤٠) ثلاثون كتاب شكر وتقدير من السادة رؤساء الجامعة.
 - -اكثر من (٣٠) عشرين كتاب شكر وتقدير من السادة العمداء.
- -تثمين جهد من السيد مدير عام دائرة البحث والتطوير للجهود المتميزة لإنجاح المحرك الالكتروني للمجلات العلمية
 - -كتاب شكر وتقدير من السيد مدير عام دائرة البحث والتطوير للجهود المبذولة في اللجنة المكلفة باقتراح تعديل تعليمات الدراسات العليا و مناقشة هذه التعديلات في الاجتماع المخصص لذلك.

عضوية:

الجنة اعداد ضوابط الدراسات العليا في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عضو في اللجنة الوزارية لتعديل تعليمات الدراسات العليا النافذة - ٢٠١٣ عضو لجنة عمداء كليات العلوم في الجامعات العراقية عضو جمعية كليات العلوم في الجامعات العربية عضو لجنة ادارة مركز التعليم المستمر في رئاسة الجامعة

الاهتمامات البحثية

- امراض الدم
- فسلجة حيوان
- بيولوجية الخلية
- امراض السرطان
- المؤشرات الحيوية لمرض السرطان

اللغات

- العربية
- الانكليزية

مواقع التواصل

ResearchGate https://www.researchgate.net/profile/Muthanna-Awad